

DELTAGARD G INSECTICIDA GRANULAR

- *Listo para usarse, Gránulos Dispersibles en Agua.**
- *Para venderse, usarse y almacenarse solo por Aplicadores Comerciales Solamente**
- *Para el control de insectos en grama y jardines de plantas ornamentales (incluyendo jardines interiores), y perímetros alrededor de áreas comerciales, industriales residenciales y recreativas.**
- *Mata insectos en el césped**
- *Controla plagas que invaden casas**
- *Controla plagas que se alimentan en la superficie**
- *Mata garrapatas (incluyendo portadores de "Lyme Disease")**
- *10 libras tratan hasta 5,000 pies cuadrados**

Ingrediente activo:

Deltamethrin: 0.1%

Otros Ingredientes:..... 99.9%

Total:..... 100.0%

EPA Reg. # 432-836

EPA Est. #

PRECAUCIÓN AL USUARIO: Si usted no lee inglés, no use este producto hasta que la etiqueta haya sido explicada ampliamente. ("TO THE USER: If you cannot read English, do not use this product until the label has been fully explained to you.)

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS CUIDADO

PRIMEROS AUXILIOS

Si es ingerido:

- ❖ Llame un médico o al Centro de control de envenenamientos para recibir consejos sobre el tratamiento.
- ❖ Haga que la persona beba un sorbo de agua, si puede tragar.
- ❖ No induzca el vómito a menos que se lo indique el centro de control de envenenamientos o un médico.

Si cae en la piel o la ropa:

- ❖ Quítese la ropa contaminada.
- ❖ Enjuague la piel inmediatamente con bastante agua durante 15 a 20 minutos.
- ❖ Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir consejos sobre el tratamiento.

Si cae en los ojos:

- ❖ Mantenga el ojo abierto y enjuague lenta y suavemente con agua por 15 a 20 minutos. Quítese los lentes de contacto, si tiene, después de 15 minutos, entonces siga enjuagando los ojos
- ❖ Llame un centro de control de envenenamientos para tratamiento.

Si se inhala:

- ❖ Mueva a la persona hacia aire fresco.
- ❖ Si la persona no está respirando, llame al 911 o a una ambulancia, entonces administre respiración artificial, preferiblemente de boca a boca si es posible.
- ❖ Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para más consejos sobre el tratamiento.

Conserve el envase del producto consigo o la etiqueta cuando llame al centro de control de envenenamientos o al médico o cuando solicite tratamiento.

Contenido Neto 10 lbs ó 20 lbs.

836-4/30/02TK

BAYER ENVIRONMENTAL SCIENCE
A Business Group of Bayer CropScience LP
95 Chesnut Ridge Road, Montvale, NJ 07645

**EN CASO DE EMERGENCIAS MÉDICAS O INQUIETUDES SOBRE SALUD
Y SEGURIDAD, EN CASO DE FUEGO, ESCAPES, O ENVASES DAÑADOS, SE PUEDE
OBTENER INFORMACIÓN LLAMANDO AL 1-800-334-7577.**

**PARA INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO LLAME LIBRE DE COSTOS AL:
1-800-331-2867.**

**DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN
PELIGROS A HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS**

CUIDADO

Peligroso si es ingerido. Causa irritación moderada de los ojos. Evite el contacto con los ojos y la ropa. Lávese completamente con agua y jabón luego de manejarlo.

Utensilios de comida tales como cucharas y tazas de medir no deberán ser usadas para propósitos de comidas después de usarse para medir plaguicidas. No permita niños o mascotas en las áreas tratadas hasta que los gránulos hayan sido incorporados en el suelo y la hierba y suelo esté seco.

PELIGROS AMBIENTALES

Este producto es extremadamente tóxico a peces. No lo aplique directamente al agua, en áreas donde la superficie del agua está presente o en áreas entre mareas altas y bajas por debajo de la marca alta (intersticio) del agua. Úsese con mucho cuidado cuando esté aplicando en áreas adyacentes a cualquier cuerpo de agua. No contamine aguas cuando esté disponiendo del agua del lavado de los equipos.

DIRECCIONES DE USO

Es una violación de la Ley Federal el uso de este producto en una forma inconsistente con su etiqueta.

No es para usarse en plantas que están siendo desarrolladas para la venta u otro uso comercial, o para producción de semillas, o para propósitos de investigación. Para usarse en plantas con intención de propósitos estéticos o modificaciones climatológicas y que estén creciendo en jardines ornamentales o parques o céspedes y terrenos.

No es para usarse en viveros comerciales o invernaderos.

No es para usarse en fincas de gramas, grama desarrollada para semilla o en el césped en campos de golf.

INFORMACIÓN GENERAL: DeltaGard G Insecticida Granular es un insecticida piretroide residual de amplio espectro para el control de plagas mayores en GRAMA, Y JARDINES DE PLANTAS ORNAMENTALES (incluyendo jardines interiores), Y EN EL PERÍMETRO ALREDEDOR DE ÁREAS COMERCIALES, INDUSTRIALES RESIDENCIALES Y RECREACIONALES.

El Insecticida Granulado DeltaGard G granular es una formulación de deltamethrin al 0.1% en un portador soluble en agua.

Aplique este producto según prescrito en su etiqueta pero no más de una vez por semana durante la temporada de crecimiento.

Para evitar residuos potenciales en superficies de concreto (patios, aceras, marquesinas, pavimentos o materiales similares), se recomienda que se remuevan los gránulos aplicados a estas superficies.

En el Estado de Nueva Cork, este producto no puede ser aplicado a césped que esté a 100 pies de un mangle costero o riachuelo que desemboque directamente a un mangle costero. Para controlar insectos aparte de **Garrapatas** en el Estado de Nueva Cork, se puede realizar una segunda aplicación después de dos semanas si continúa la actividad de insectos que se quieren combatir.

RECOMENDACIONES PARA CÉSPEDES, PLANTAS ORNAMENTALES, Y TRATAMIENTOS AL PERÍMETRO: Aplique el Insecticida Granulado DeltaGard como una aplicación al voleo con el equipo de aplicación adecuado y calibrado para proveer una cobertura completa y uniforme del área infestada por plagas. Las aplicaciones deben ser realizadas usando la dosis que se presentan a continuación:

Plagas	Cantidad del Producto	Procedimiento de aplicación
Gorgojo anual de “bluegrass” (Hyperodes)(adultos), Hormigas, Gusano militar, Ácaros de la Grama Bermuda, Billbugs (adultos), Ataenius del césped negro, Boxelder bugs, Ciempiés, Niguas, Chinchas, Ácaros del trébol, Cucarachas, Grillos, Gusanos cortadores, Escarabajos (Darkling), Avispas escarbadoras, Essex Skipper, Grillos del campo, Fiery Skipper, Hormigas bravas, Pulgones, Pulgas	2 a 3 libras/1,000 pies cuadrados. O 87 a 131 libras/ acre O	Trate cuando los insectos aparezcan por primera vez. Aplique este producto uniformemente en áreas tratadas. Use las dosis más altas para plagas de la sub superficie y/o para control residual. Para resultados óptimos, riegue con la cantidad adecuada de agua para humedecer la hierba y paja y disolver los gránulos del insecticida.
Saltamontes, Escarabajo japonés (adultos), Alevillas del césped, Salta hojas, Chinchas harinosas (adultos), Escorpiones, Pececillos de plata e Insectos de fuego (Firebrats), Sod webworms, Cochinillas (Sowbugs), Arañas, Spittlebugs, Springtails, Garrapatas (incluyendo Vectores de “Lyme Disease”) y gorgojos de vegetales.	0.08 a 0.13 libras a.i./ acre	
Changas (Mole crickets)	2 a 3 libras por 1,000 pies cuadrados.	Para mejorar la eficacia, riegue lo más pronto posible con de ¼ a ½ pulgadas de agua.

EQUIPO DE APLICACIÓN: El insecticida DeltaGard G es una formulación granular. Aplíquelo con un propagador (Spreader) para fertilizantes o un equipo equivalente lo más uniformemente posible. El equipo de aplicar deberá ser calibrado periódicamente para asegurar que el uso o desgaste del equipo u otros factores no ha alterado el flujo de DeltaGard G. Instrucciones para la calibración son incluido en el Manual del Propietario que fue provisto por el fabricante del equipo al momento de la compra.

CONTROL DE GARRAPATAS (EXTERIOR): Para el control de Garrapatas (incluyendo, pero no limitado a “Bear Tick”, “Black-legged Tick”, “Brown Dog Tick”, “Deer Tick”, “Lone Star Tick”, “Western Black-legged Tick”, “Wood Tick”), un programa regular deber ser seguido. Trate una vez

por mes según indicado arriba cuando las plagas aparezcan por primera vez tarde en la primavera (Mayo-Junio) y continúe hasta tarde en el verano (Agosto-Septiembre) llegado el otoño.

SOD WEBWORMS: Si **alevillas del césped (Sod Webworms adultos)** son notadas en números grandes al oscurecer, o a la primera señal de daño al césped, trate el césped completo uniformemente.

TRATAMIENTO AL PERÍMETRO: Para ayudar a prevenir la infestación de edificios por **hormigas, boxelder bugs, garrapatas marrón de perro, ciempiés, cucarachas, ácaros de trébol, grillos del campo, hormigas bravas, pulgas, escorpiones, cochinillas (sowbugs), arañas, springtails (collembola), termitas y garrapatas**, trate una banda de 5 a 10 pies de ancho alrededor y adyacente al edificio donde las plagas están activas y donde puedan encontrar entrada. Trata a razón de 1 a 1 ½ libras por 500 pies cuadrados o de 2 a 3 libras por 1,000 pies cuadrados.

Para termitas, el propósito de tales aplicaciones de DeltaGard G es matar las obreras o formas aladas reproductivas los cuales podrían estar presentes al momento del tratamiento. Tales aplicaciones no son un sustituto para alteración mecánica, tratamiento al suelo o bases pero son meramente un suplemento.

CALIBRACIÓN PARA LAS APLICACIONES AL VOLEO

Marca del Aplicador	Marca	Tipo	Andana En Pies	Velocidad en MPH	Calibración del Aplicador	Calibración del Aplicador
Gandy	30H12	Drop Spreader	2.5	3	21	24
Scotts	PF-4	Drop Spreader			3	
Earthway EV-N-Spread	2150	Spin Spreader	9	3	10	11
Scotts	Pro	Spin Spreader	12	3	K+	L+
Lesco	Rotary	Spin Spread 1		3	11	13
Spyker	B3-Pro	Spin Spreader	10	3	4	4.5
Republic EZ-Spreader*		Spin Spreader				
<p>NOTA: El símbolo + indica que la calibración tiene que estar centrada sobre la letra establecida y debajo de la siguiente letra más alta.</p> <p>Calibradas para emitir 2 lb./1000 pies cuadrados de andana para el Republic EZ-Spreader.</p> <p>Césped y Jardín</p>						

Marca del Aplicador	Marca	Tipo	Andana En pies	Velocidad en MPH	Calibración del Aplicador 0.08 lb./AI/A	Calibración del Aplicador 0.13 lb. AI/A
Scotts	Speedy Green 3000	Spin Spreader	7	2.75	3.3	4.4
Scotts	Accu Green 3000	Drop Spreader	1.8	2.75	4.5	5

TRATAMIENTOS LOCALIZADOS (SPOT): Para el control de **hormigas**, incluyendo **acróbatas, argentinas, big headed, cornfield, harvester, leafcutter, little black, pavement y pyramid**. Si es posible, localice y trate los nidos (hormigueros) primero. El producto debe ser aplicado para cubrir totalmente el nido (1 a 2 cucharadas) y rociado con agua suficiente para disolver los gránulos. Además de matar nidos y montículos de las hormigas, los puntos de entrada del edificio y la superficie del suelo a lo largo del perímetro del edificio deben ser tratados.

AVISPAS EXCAVADORAS: Aplique de 1 a 2 cucharadas de gránulos en y alrededor de cada entrada de los nidos en el suelo. Haga las aplicaciones en la oscuridad cuando las avispas no estén activas.

HORMIGAS BRAVAS IMPORTADAS: Aplique dos cucharadas sobre cada montículo de 8" a 10" de diámetro y hasta 2 pies alrededor de cada montículo para prevenir el escape de la reina. Inmediatamente después de la aplicación, moje los gránulos dentro del suelo suavemente con un rocío suave para evitar molestar la colonia. Use por lo menos 1 galón de agua por montículo. Aplique en tiempo fresco durante la primavera y otoño (65 – 80° F), o temprano en la mañana o tarde para mejores resultados. Trate nuevos montículos según éstos aparezcan. Si es posible, haga las aplicaciones después de lluvia reciente.

FLORES, ARBUSTOS, CAMAS DE PLANTAS ORNAMENTALES, Y JARDINES INTERIORES: Para el control de **hormigas, hormigas bravas, ciempiés, cucarachas, grillos, gusanos cortadores (cuerudos), cochinillas (sowbugs), pillbugs, saltamontes, gusanos soldados, escorpiones, arañas, springtails y garrapatas**, aplique los gránulos uniformemente sobre el suelo de las camas, jardines interiores, y debajo de arbustos. Use la misma dosis recomendada para el control de estas plagas en el césped. Para resultados óptimos, riegue con la cantidad adecuada de agua para mojar bien el área tratada y disolver el insecticida en gránulo. No lo use en o alrededor de árboles de nueces o frutales, vegetales o alrededor de cualquier planta usada para comida.

ALMACENAJE Y DISPOSICIÓN

No contamine agua, comida o alimento por el almacenamiento o la disposición.

Almacenaje del Pesticida: Almacene en el envase original en un área de almacenaje segura y seca. Prevenga contaminación cruzada con otros plaguicidas y fertilizantes. Si el envase tiene fugas, o el material se derrama, limpie todo y lleve a un área para desechos químicos.

Disposición del plaguicida: Desperdicios que resulten de uso de este producto pueden ser desechados en el lugar de la aplicación o en un establecimiento aprobado para desperdicios.

Disposición del envase: Vacíe el saco completamente (sacudiéndolo golpeando poco a poco los lados y el fondo) dentro del equipo de aplicación. Disponga del saco en un vertedero sanitario o por incineración si es permitido por el estado y las autoridades locales. Si lo quema, manténgase alejado del humo.

IMPORTANTE: LEA ANTES DE USAR

Lea todas las Instrucciones de Uso, Relevos de Responsabilidad y Limitaciones de Responsabilidad antes de usar este producto. Si los términos no son aceptables para usted, devuelva el envase del producto cerrado de inmediato.

Por el uso de este producto, el usuario y el comprador acepta las siguientes condiciones, garantías, relevos de garantías y limitaciones de responsabilidad.

CONDICIONES: Las instrucciones de uso de este producto son confiables para ser adecuadas y deben ser seguidas cuidadosamente. Sin embargo, debido a condiciones la manera de uso y otros factores fuera del control de Bayer Environmental Science, es imposible para Bayer Environmental Science el eliminar todos los riesgos asociados con el uso de este producto. Como resultado, daño a la cosecha o ineffectividad es siempre posible. Tales riesgos deberán ser asumidos por el usuario o el comprador.

RELEVO DE RESPONSABILIDAD: BAYER ENVIRONMENTAL SCIENCE NO OFRECE GARANTÍAS, EXPRESAS O IMPLÍCITAS, DE MERCADEO O ADECUACIDAD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR O DE OTRO MODO, QUE SE EXTIENDA MÁS ALLÁ DE LAS DECLARACIONES ESTABLECIDAS EN ESTA ETIQUETA. Ningún agente de Bayer Environmental Science está autorizada a ofrecer garantías más allá de las aquí contenidas o de modificar las garantías aquí contenidas. Bayer Environmental Science se releva de cualquier responsabilidad por cualquier daño especial, incidental o consecuente resultantes del uso o manipulación de este producto.

LIMITACIONES DE RESPONSABILIDAD: EL REMEDIO EXCLUSIVO DEL USUARIO O COMPRADOR A CAUSA DE CUALQUIER PÉRDIDA, DAÑOS O HERIDAS QUE RESULTEN DEL USO O MANIPULACIÓN DE ESTE PRODUCTO, YA SEA POR CONTRATO, GARANTÍA, AGRAVIO, NEGLIGENCIA, ESTRUCTA RESPONSABILIDAD O DE OTRO MODO, NO EXCEDERÁ EL COSTO DE COMPRA PAGADO, O A DISCRECIÓN DE BAYER ENVIRONMENTAL SCIENCE, EL REPLAZO DEL PRODUCTO.

DeltaGard es una marca registrada de Bayer AG.

Bayer Environmental Science
A Business Group of Bayer CropScience LP
95 Chesnut Ridge Road
Montvale, NJ 07645